

Lääkkeellisen hapen anto ensiapuna



1.
Ilmakehän ilma, jota hengitämme, sisältää ____ % happea.

- A. 12
- B. 16
- C. 21
- D. 27

2.
Hapen puute:

- A. Voi aiheuttaa solukuolemaa
- B. Tunnetaan nimellä anoksia
- C. Voi aiheuttaa tiedottomuutta
- D. Kaikki yllä mainitut pitävät paikkansa

3.
Oikein vai väärin: Kun sukellusonnettomuus pääsee tapahtumaan, tärkeimmät toimenpiteet heti aluksi ovat ongelman tunnistaminen, 100-prosenttisen hapen antaminen ja hälytyksen suorittaminen.

- A. Oikein
- B. Väärin

4.
Mitä hyötyä on lääkkeellisen hapen antamisesta loukkaantuneelle sukeltajalle?

- A. Inertin kaasun poistuminen elimistöstä lisääntyy
- B. Kuplien koko pienenee
- C. Kudokset saavat paremmin happea
- D. Tulehdus lievittyy
- E. Kaikki yllä mainitut pitävät paikkansa

5.
Annetun hapen prosenttimäärään hengitysventtiiliä käytettäessä vaikuttaa

- A. Virtausnopeus ja maskin sopivuus

- B. Maskin sopivuus ja maskin tiiviste
- C. Virtausnopeus ja maskin tiiviste

6.

Syrjäisillä alueilla oltaessa hapen annossa on ensisijaisesti otettava huomioon:

- A. Happivarojen säästäminen
- B. Sisään hengitetyn hapen mahdollisimman korkean fraktion ylläpitäminen
- C. Hapen virtauksen rajoittaminen
- D. Mikään yllä mainituista ei ole olennaista

7.

Oikein vai väärin: Hengitysenttiilistä virtaa ilmaa vain silloin kun loukkaantunut sukeltaja hengittää sisään, joten happea säästyy näin pidemmäksi aikaa.

- A. Oikein
- B. Väärin

8.

Hapen käsittelyyn liittyviä riskejä voidaan alentaa:

- A. Pitämällä happilaitteet erossa hiilivedyistä, joita esiintyy öljyissä ja voiteluaineissa, joita puolestaan on usein laivoilla
- B. Avaamalla venttiili hitaasti
- C. Pitämällä happilaitteet poissa auringosta
- D. Kaikki yllä mainitut pitävät paikkansa

9.

Happiregulaattorit tulisi huoltaa:

- A. Vuosittain
- B. Joka toinen vuosi
- C. Joka viides vuosi
- D. Joka kymmenes vuosi

10.

Oikein vai väärin: Loukkaantuneita sukeltajia hoidettaessa on tärkeämpää toimittaa heidät tarkastettaviksi ensin lähimpään sopivaan sairaalaan tai muuhun vastaavaan paikkaan kuin kiirehtiä suoraan painekammiokeskukseen.

- A. Oikein
- B. Väärin

11.

Sukellusonnettomuuden sattuessa sinun vastuullasi ensiavun antajana on:

- A. Kohdella loukkaantunutta sukeltajaa, hänen perhettään ja ystäviään kunnioittavasti
- B. Toimia päättäväisesti
- C. Toimia tietojesi ja taitojesi tasoisesti
- D. Huolehtia siitä, että sukeltaja lähetetään ammattilaisten hoidettavaksi
- E. Kaikki yllä mainitut pitävät paikkansa

12.

Mitkä kaksi tärkeää tekijää tulee ottaa huomioon happipulloa valittaessa?

- A. Myrkyllisyys ja etäisyys painekammioyksikköön
- B. Tilavuus ja aika ensiapuun

- C. Syttyvyys ja kestävyys
- D. Mikään yllä mainituista ei ole olennaista
-